

תוכן עניינים

לפני השימוש הראשון במכונת הכביסה

אזהרות והמלצות כלליות

תאור מכונת הכביסה

הדלת

בטיחות ילדים

לפני מחזור הכביסה הראשון

הכנת הכביסה

חומרי כביסה ותוספים

הסרת המסנן / ניקוז מים עודפים

טיפול ואחזקה

מדריך איתור תקלות

שירות לאחר מכירה

אביזרים

הובלה / הזזה

לפני השימוש במכונת הכביסה

1. הסרת האריזה ובדיקה

- לאחר הסרת האריזה, וודאו שמכונת הכביסה לא ניזוקה. אם קיים ספק, אין להשתמש במכונת הכביסה. התקשרו לשירות לאחר מכירה או לספק ממנו קנייתם את המכונה.
- וודאו שכל האביזרים וחלקי הציוד נמצאים.
- וודאו שחומרי אריזה (שקיות פלסטיק, חלקי קלקר וכו') יישארו מחוץ להישג ידם של ילדים, מאחר שהם עלולים להוות סכנה.
- אם המכשיר היה חשוף לקור לפני המשלוח, השאירו אותו בטמפרטורת החדר מספר שעות לפני ההפעלה.

2. הסירו את ברגי ההובלה

- במכונה מותקנים ברגי הובלה שמטרתם למנוע כל נזק פנימי במהלך הובלת המכונה. לפני השימוש במכונה, חובה להסיר את ברגי ההובלה.
- לאחר הסרתם, כסו את הפתחים עם ארבעת מכסי הפלסטיק המצורפים.

3. התקינו את מכונת הכביסה

- הסירו את הכיסוי המגן מלוח הבקרה (אם קיים בדגם שלכם).
- היזזו את מכונת הכביסה בלי להרים אותה ממשטח העבודה העליון.
- התקינו את מכונת הכביסה על משטח רצפה מוצק ומאוזן. רצוי בפינת החדר.
- וודאו שכל ארבעת הרגליות יציבות ונוגעות ברצפה, ושמכונת הכביסה מפולסת לגמרי (השתמשו בפלס מים).
- במקרה של רצפות עץ או מה שנקרא "רצפות צפות" (כגון רצפות פרקט או רצפות למינציה), התקינו את המכונה על לוח לבד בגודל 60 x 60 ס"מ בעובי של 3 ס"מ לפחות, מחוזק לרצפה.

4. כניסת מים

- חברו את צינור כניסת המים בהתאם להנחיות המקומיות באזור מגוריכם.
- אספקת מים: מים קרים בלבד (אם אין מידע אחר בטבלת התוכנית)
- ברז: חיבור צינור $\frac{3}{4}$ " עם הברגה לחץ מים (לחץ זרם): 100-1000 kPa (1-10 bar).
- כדי לחבר את מכונת הכביסה לאספקת מים השתמשו רק בצינורות חדשים. אין להשתמש בצינורות משומשים, אותם יש להשליך.

5. צינור הניקוז


- חברו את צינור הניקוז לסיפון או תלו אותו על שפת כיור באמצעות כיפוף ה-U שסופק.
- אם מכונת הכביסה מחוברת למערכת ניקוז מובנית, וודאו שיש במערכת פתח כדי למנוע כניסה ויציאה בו-זמנית של מים (אפקט "סיפון").

6. חיבור חשמלי


- את החיבור לחשמל חייב לבצע טכנאי אשר הוכשר לכך, בהתאם להוראות היצרן ולתקנות הבטיחות המקומיות שבתוקף.
 - מידע בנוגע למתח, צריכת חשמל ודרישות הגנה מופיע על הדופן הפנימית של הדלת.
 - חיבור מכונת הכביסה לרשת החשמל חייב להיעשות אך ורק באמצעות שקע עם חיבור להארקה, בהתאם לתקנות שבתוקף. מכונת הכביסה חייבת להיות מוארקה כחוק. היצרן מסיר מעליו כל אחריות לנזק לרכוש או פגיעה בנפש או בחיות הנובע מאי מילוי אחר הוראות אלו.
 - אין להשתמש בכבלים מאריכים או במתאמים רבי שקעים.
 - לפני שתבצעו כל טיפול או פעולת אחזקה במכונת הכביסה, נתקו אותה מהחשמל.
 - לאחר ההתקנה, יש לוודא כי בכל עת יש גישה לשקע החשמל או לניתוק זרם החשמל באמצעות מפסק דו-קוטבי.
 - אין להפעיל את מכונת הכביסה אם היא ניזוקה בהובלה. יש להודיע לשירות לאחר מכירה.
 - החלפת כבל החשמל תבוצע אך ורק על ידי שירות לאחר מכירה.
 - מכונת הכביסה מתאימה לשימוש ביתי בלבד לשימושים הייעודיים שלה.
- מידות מרחב אחסון מינימאליות:**
- | | |
|-------|---------|
| רוחב: | 600 מ"מ |
| גובה: | 850 מ"מ |
| עומק: | 600 מ"מ |

אזהרות והמלצות כלליות

1. אריזה

- האריזה ניתנת למחזור מלא, ומסומנת בסמל המחזור . מלאו אחר התקנות המקומיות בעניין השלכת חומרי האריזה.

2. סילוק האריזה ומכונות כביסה ישנות

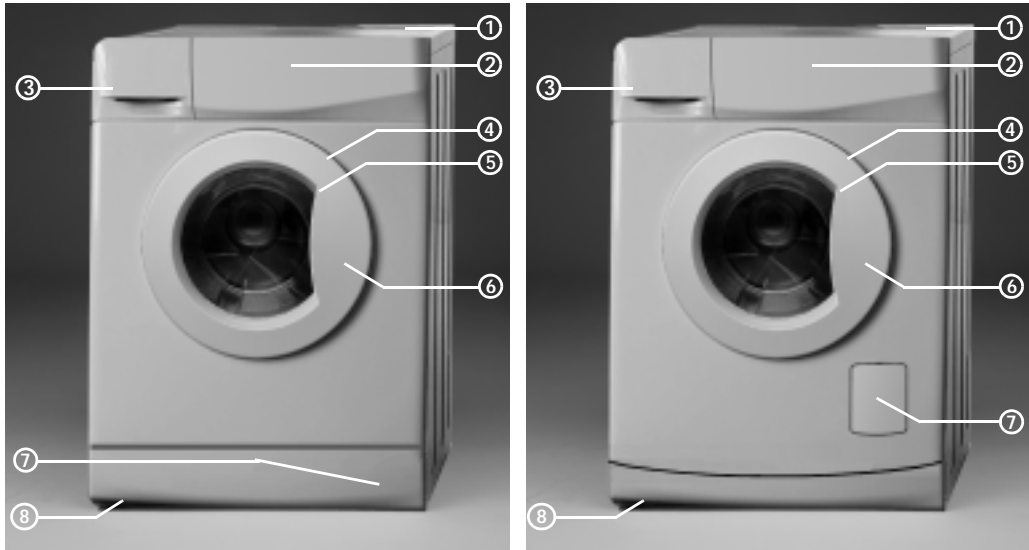
- המכונה עשויה מחומרים שניתן למחזרם. יש להשליך אותה בהתאם לתקנות סילוק פסולת מקומיות שבתוקף.
- לפני השלכת מכונת הכביסה, נקו את שאריות חומרי הניקוי וחתכו את כבל החשמל על מנת להשביט את המכונה.
- מכונה זו מסומנת בהתאם להנחיה אירופאית 2002/96/EC בנוגע לפסולת ציוד חשמלי ואלקטרוני (WEEE). על ידי סילוק נכון של מוצר זה, תעזרו למנוע נזק סביבתי אפשרי ונזק לבריאות האדם העלולים להיגרם על ידי סילוק לא תקין של מוצר זה.
- הסמל  על גבי המוצר, או במסמכים הנלווים למוצר, מציין שלא ניתן לטפל במכשיר זה כפסולת ביתית, אלא יש למסרו לנקודת האיסוף המתאימה למחזור ציוד חשמלי ואלקטרוני.
- הסילוק יבוצע לפי תקנות איכות הסביבה המקומיות לסילוק פסולת.
- לקבלת מידע מפורט יותר אודות הטיפול, ההשבה והמחזור של מוצר זה, אנא פנו לרשות המקומית, לשירות סילוק הפסולת הביתית או לחנות בה רכשתם את המוצר.

3. הוראות בטיחות

- מכונת הכביסה מיועדת לשימוש בתוך חלל הבית בלבד.
- אין לאחסן נוזלים מתלקחים בקרבת המכונה.
- אם ברצונכם למקם מייבש כביסה מעל מכונת הכביסה שלכם, התקשרו תחילה לשירות לאחר מכירה או לספק שלכם כדי לוודא אם הדבר אפשרי. מיקום מייבש כביסה על מכונת כביסה מותר רק תוך שימוש בערכת הערמה אותה אפשר להשיג דרך שירות לאחר מכירה או אצל הספק שלכם.

- הוציאו את התקע מהשקע כאשר המכונה אינה בשימוש.
 - סגרו את הברז כאשר המכונה אינה בשימוש.
 - לפני ביצוע פעולות ניקיון או אחזקה, כבו את המכונה או נתקו אותה מהחשמל.
 - אל תנסו אף פעם לפתוח את הדלת בכוח או להשתמש בה כבמדרגה.
 - אין להרשות לילדים לשחק עם מכונת הכביסה או לטפס לתוך תוף הכביסה (ראו גם בעמוד הבא פרק "בטיחות ילדים").
 - במידת הצורך, ניתן להחליף את כבל החשמל בכבל זהה, אותו תוכלו לרכוש דרך שירות לאחר מכירה. את הכבל חייב להתקין טכנאי מוסמך בלבד.
- ## 4. עצות לחיסכון באנרגיה
- הפעלת המכונה בעומס מלא תסייע ליצול מירבי של האנרגיה, המים, חומרי הניקוי והזמן.
 - אין לחרוג ממין חומרי הניקוי המצוין בהוראות היצרן.
 - פתח אקולוגי – מערכת מיוחדת ביציאה – ימנע הפסדי חומרי ניקוי מהתוף ובכך ימנע שחרור חומרי ניקוי לסביבה.
 - השתמשו בתוכנית "כביסה מוקדמת" לכביסה מלוכלכת מאוד בלבד! חסכו בחומרי ניקוי, בזמן, בצריכת מים ובצריכת אנרגיה על ידי הימנעות מבחירת "כביסה מוקדמת" לכביסה בדרגת לכלוך קלה או בינונית.
 - טפלו טיפול מקדים בכתמים באמצעות מסיר כתמים או השרו פריטים עם כתמים שהתייבשו לפני הכביסה, על מנת להפחית את הצורך בתוכנית כביסה חמה.
 - חסכו באנרגיה על ידי שימוש בתוכנית כביסה ב-60° במקום 95° או בתוכנית כביסה ב-40° במקום 60°.
 - חסכו באנרגיה ובזמן על ידי בחירת מהירות סחיטה גבוהה לשם הפחתת תכולת המים בכביסה לפני השימוש במייבש כביסה (למכונות בעלות מהירות סחיטה מתכווננת).
- ## 5. הצהרת תאימות לאיחוד האירופאי
- מכונה זו תואמת לתקני האיחוד האירופאי הבאים: 73/23/EEC הנחיית מתח נמוך 89/336/EEC הנחיית תאימות אלקטרומגנטית 93/68/EEC הנחיית סימון .

תיאור מכונת הכביסה



1. מכסה עבודה עליון
2. לוח הפעלה
3. מגירת חומרי כביסה
4. לוחית שירות (דופן פנימית של הדלת)
5. דלת
6. התקן בטיחות ילדים (אם מסופק, בצד הפנימי של הדלת)
7. גישה למשאבה מאחורי לוחית התושבת או המכסה (לפי הדגם)
8. רגליות מתכווננות

הדלת

לפתיחת הדלת, אחזו בידית הדלת, לחצו על הידית הפנימית (אם קיימת בדגם שלכם) ומשכו את הדלת. סגרו את הדלת בלחיצה לא חזקה מדי עד לשמיעת צליל נקישה.

בטיחות ילדים



- להגנת המכונה מפני שימוש לא נכון, סובבו את הבורג הפלסטי הנמצא בצד הפנימי של הדלת, בעזרת מטבע.
- חריץ אנכי: הדלת לא תנעל.
 - חריץ אופקי - מצב רגיל: ניתן שוב לנעול את הדלת.

לפני מחזור הכביסה הראשון

לריקון כל שאריות המים שנותרו לאחר בדיקת המכונה במפעל, אנו ממליצים לכם לבצע מחזור כביסה קצר ללא כביסה:

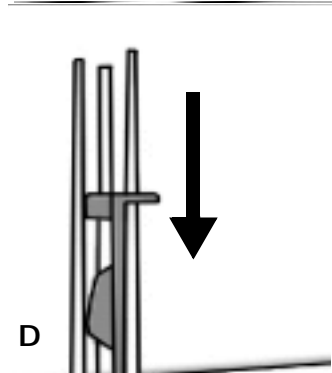
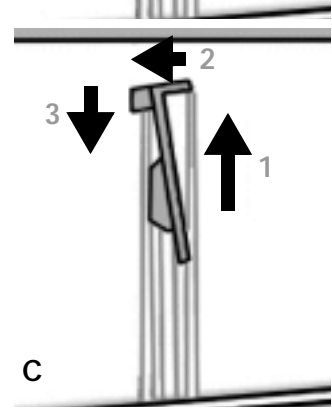
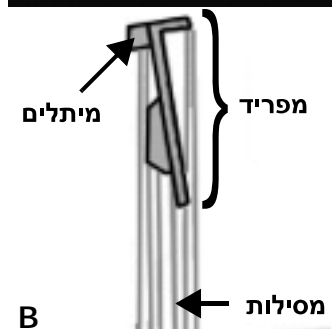
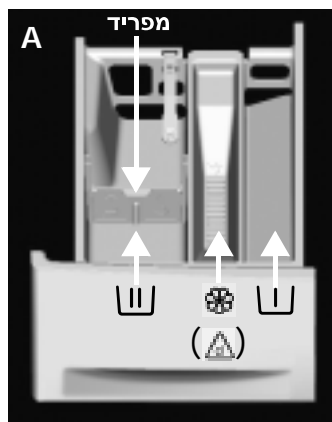
1. פתחו את הברז.
2. סגרו את הדלת.
3. הכניסו מעט חומר כביסה (כ-30 מיליליטר) לתא הכביסה העיקרי של מגירת חומרי הכביסה.
4. בחרו בתוכנית כביסה קצרה והפעילו אותה (ראו "טבלת תוכניות" בנפרד).

הכנת הכביסה

- 1. מיינו את הכביסה לפי...**
 - **סוג האריג / סמל תווית הטיפול**
כותנה, סיבים מעורבים, כבס ולבש/סינתטי, צמר, כביסה ביד.
 - **צבעוני**
הפרידו בין פריטים צבעוניים ולבנים. כבסו פריטים צבעוניים חדשים בנפרד.
 - **העמסה**
כבסו פריטים בגדלים שונים באותה כביסה כדי לשפר את יעילות הניקוי והפיזור בתוף.
 - **כביסה עדינה**
כבסו פריטים קטנים (כגון גרבי ניילון, חגורות וכו') ופריטים עם קרסים (כגון חזיות) בשקית כביסה או בתוף ציפית עם רוכסן. הסירו תמיד טבעות של ווילונות או כבסו ווילונות עם הטבעות בתוף שק מכותנה.
- 2. רוקנו את כל הכיסים**
מטבעות, סיכות בטחון וכו' עלולים לגרום נזק לכביסה שלכם, כמו גם לתוף ולדוד של מכונת הכביסה.
- 3. מהדקים ורוכסנים**
סגרו רוכסנים, כפתורים או קרסים; יש לקשור יחד רצועות או סרטים.

חומרי כביסה ותוספים

- **שמרו את חומרי הכביסה והתוספים במקום בטוח ויבש והרחק מהישג ידם של ילדים!**
 - **בחירת חומר הכביסה מותנית ב:**
 - סוג האריג (כותנה, כבס ולבש/סינתטי, פריטים עדינים, צמר).
 - **שימו לב:** לכביסת צמר השתמשו אך ורק בחומרי כביסה מיוחדים.
 - צבע.
 - טמפרטורת הכביסה.
 - דרגת הלכלוך וסוג הלכלוך.
 - **הערות:**
 - שאריות לבנות על אריגים כהים נגרמות על ידי תרכובות לא מסיסות הנמצאות בשימוש בחומרי כביסה חדישים נטולי פוספט. במקרה כזה, נערו או הברישו את האריג או השתמשו בחומרי כביסה נזליים.
 - השתמשו אך ורק בחומרי כביסה ותוספים המוצעים במיוחד עבור מכונות כביסה ביתיות.
 - כאשר משתמשים בחומרים להסרת אבנית, חומרי צביעה או חומרי הלבנה בתוכנית כביסה מוקדמת, וודאו שהם מתאימים לשימוש במכונות כביסה ביתיות. חומרים להסרת אבנית עלולים להכיל חומרים המזיקים למכונת הכביסה שלכם.
 - אין להשתמש בחומרים ממיסים (כגון טרפנטין, בנזין). אין לכבס במכונת הכביסה אריגים שטופלו בחומרים ממיסים או בנזלים דליקים.
- אין להשתמש בחומר כביסה נזלי בכביסה העיקרית כאשר מופעלת אפשרות כביסה מוקדמת (אם קיימת בדגם שלכם).
 - אין להשתמש בחומר כביסה נזלי עם מפעילים את אפשרות "שהיית הפעלה" (אם קיימת במכונת הכביסה שלכם).
- מיון**
- מלאו אחר המלצות המיון שעל אריזת חומר הכביסה. ההנחיות מותנות ב:
 - סוג הלכלוך ודרגתו
 - כמות הכביסה
 - כמות מלאה: מלאו אחר הוראות יצרן חומר הכביסה; חצי כמות: 3/4 מהכמות שמשמשים לכמות מלאה; כמות מינימאלית (כ-1 ק"ג):
 - 1/2 מהכמות שמשמשים לכמות מלאה
 - קושי המים באזור שלכם (בקשו מידע מחברת המים שלכם). מים רכים דורשים פחות חומר כביסה מאשר מים קשים (עיינו בטבלת קושי המים בהוראות ההפעלה).
- הערות:**
- כמות מופרזת של חומר כביסה עלולה לגרום ליצירת עודף קצף, המפחית את יעילות הכביסה. אם מכונת הכביסה מאתרת יותר מדי קצף, היא עלולה למנוע סחיטה.
 - כמות לא מספיקה של חומר כביסה עלולה לגרום עם הזמן להאפרת הכביסה וכן להיווצרות אבנית במערכת החימום, בתוף ובצימורות.



היכן למלא חומרי כביסה ותוספים

במגירת חומר הכביסה יש שלושה תאים (איור "A").



תא כביסה מוקדמת

- חומר כביסה למוקדמת



תא כביסה עיקרית

- חומר כביסה לעיקרית
- חומר מסיר כתמים
- מרכך מים



תא מרכך כביסה

- מרכך כביסה
- עמילן נוזלי
- את התוספים יש להוסיף עד לסימן ה-"MAX" בלבד.



שימוש במלבין כלור

- כבסו את הכביסה בתוכנית הרצויה (כותנה, סינתטי), תוך הוספת כמות מתאימה של מלבין כלור לתא מרכך הכביסה (סגרו בזהירות את מגירת חומרי הכביסה).
- מיד עם תום תוכנית הכביסה, הפעילו את תוכנית "שטיפה וסחיטה" כדי לסלק כל שרידי ריח של המלבין; ניתן להוסיף מרכך כביסה לאחר מכן.
- בשום אופן אין לשים מלבין כלור ומרכך כביסה בו זמנית בתוך תא מרכך הכביסה.

שימוש בעמילן

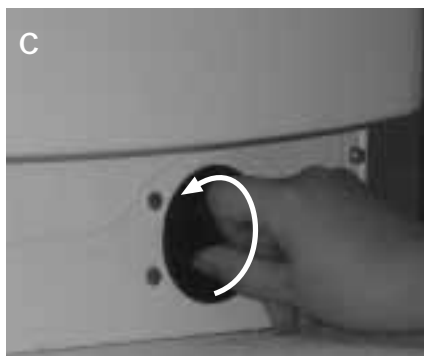
- בחרו בתוכנית "שטיפה וסחיטה"; וודאו שמהירות הסחיטה אינה עולה על 800 סל"ד.
- הפעילו את התוכנית, שילפו את מגירת חומרי הכביסה עד שתוכלו לראות כ-3 ס"מ מתא מרכך הכביסה.
- מיזגו את תמיסת העמילן המוכנה אל תוך תא מרכך הכביסה בעוד המים זורמים לתוך מגירת חומרי הכביסה.

כיצד למקם את המפריד בתא הכביסה העיקרית עבור אבקת כביסה או נוזל כביסה

- לשימוש באבקת כביסה: מקמו את המפריד במצב הגבוה.
- הרימו את המפריד עד לנקודה שבה אפשר להטות את החלק העליון שלו. הניחו את המיתלים שלו על הקצה העליון של המסילות האחוריות ודחפו את המפריד בעדינות כדי לקבע אותו (איור "B" ואיור "C").
- אם המפריד הותקן כהלכה, יישאר רווח בין המפריד לבין תחתית תא הכביסה העיקרית (איור "B" ואיור "C").

- לשימוש בנוזל כביסה: מקמו את המפריד במצב הנמוך. חזקו את המפריד בתא על ידי שימוש במסילות הקדמיות.
- מקמו את המפריד כך שייגע בתחתית תא הכביסה הראשית (איור "D").

הסרת המסנן / ניקוז מים עודפים



אנו ממליצים לבדוק את המסנן ולנקות אותו בקביעות, לפחות פעמיים או שלש פעמים בשנה.

במיוחד:

- כאשר המכונה אינה מנקזת כהלכה או שהיא אינה מבצעת מחזורי סחיטה.
- כאשר נורית "ניקוי מסנן" דולקת:

חשוב: וודאו שהמים התקררו לפני ניקוז המכונה.

1. הפסיקו את פעולת המכונה והוציאו את התקע משקע החשמל.
2. הסירו את לוחית התושבת או את המכסה (בהתאם לדגם) על ידי שימוש במפריד של מגירת חומרי הכביסה (איור A/B).
3. הניחו קערה מתחת למסנן. אם המסנן בדגם שלכם ממוקם מאחורי לוחית התושבת (ראו איור "A" ואיור "C"), השתמשו בקערה רחבה ושטוחה מאד בגובה של לא יותר מ-2 ס"מ.
4. פיתחו את המסנן אך אל תוציאו אותו לגמרי. סובבו את המסנן באיטיות נגד כיוון השעון (איור C) עד שהמים מתחילים להתנקז.
5. המתינו עד התנקזות כל המים.
6. כעת סובבו את המסנן ושלפו אותו החוצה.
7. הטו בזהירות את המכונה קדימה כדי לאפשר למים לזרום החוצה.
8. נקו את המסנן ואת בית המסנן.
9. וודאו שמניפת המשאבה נעה בחופשיות.
10. הכניסו את המסנן בחזרה והבריגו אותו עד כמה שניתן בכיוון השעון.
11. מיזגו כליטר אחד מים לתוך מגירת חומרי הכביסה על מנת להפעיל מחדש את מערכת "Eco" (שמירה על הסביבה), וודאו שהמסנן משולב ומהודק היטב.
12. הרכיבו בחזרה את לוחית התושבת או המכסה, לפי הדגם.
13. חברו את המכונה לשקע החשמל.
14. בחרו תוכנית והפעילו אותה.

טיפול ואחזקה

אטם הדלת

- נקו באמצעות מטלית לחה לפי הצורך.
- בדקו מדי פעם את מצב אטם הדלת.

המסנן

- בדקו את המסנן ונקו אותו בקביעות, לפחות פעמיים או שלש פעמים בשנה (ראו "הסרת המסנן / ניקוז מים עודפים").

צינור(ות) אספקת מים

- בידקו את הצינור(ות) בקביעות, אם אינם פריכים ואין בהם סדקים.
- בידקו בקביעות את מסנן הרשת בצינור כניסת המים (ראו "ניקוי מסנן הרשת בצינור(ות) אספקת המים").

המארז ולוח הבקרה של המכונה

- ניתן לנקות באמצעות מטלית רכה, לחה.
- אפשר גם להשתמש במעט חומר ניקוי נייטרלי (לא שורט).
- ייבשו בעזרת מטלית רכה.

פנים מכונת הכביסה

- לאחר כל כביסה, השאירו את הדלת פתוחה זמן מה כדי לאפשר את ייבוש החלקים הפנימיים של המכונה.
- אם אינכם מכבסים את הכביסה שלכם ב-95° – אף פעם, או רק לעיתים רחוקות – אנחנו ממליצים להפעיל מדי פעם את תוכנית ה-95° ללא כביסה, תוך הוספת כמות קטנה של חומר כביסה, על מנת לשמור על ניקיון החלקים הפנימיים של המכונה.

אין להשתמש בחומרים דליקים לניקוי מכונת הכביסה.



מגירת חומרי הכביסה

נקו את מגירת חומרי הכביסה ואת התאים בקביעות, לפחות שלוש או ארבע פעמים בשנה, כדי למנוע הצטברות חומרי ניקוי.

1. לחצו כלפי מטה על מנוף השחרור של תא הכביסה העיקרית והוציאו את מגירת חומרי הכביסה (ראה חיצים כהים).
2. הסירו את רשת הכיסוי מתא מרכז הכביסה. הוציאו את המפריד מתא הכביסה העיקרית על ידי משיכתו כלפי מעלה (ראה חיצים כהים).
3. שטפו את כל החלקים תחת מים זורמים.
4. החזירו את המפריד ואת רשת הכיסוי למגירת חומרי הכביסה והחזירו את המגירה למקומה.



צינור(ות) כניסת מים

אם התגלה נזק בצינור אספקת מים, החליפו אותו בצינור חדש מאותו סוג, אותו ניתן לרכוש דרך שירות לאחר מכירה או אצל הספק שלך.


אם לצינור כניסת המים שלכם יש מעטפת שקופה (איור "C"), בדקו מדי פעם את צבע המעטפת השקופה. אם המעטפת מתחילה להאדים, ייתכן שיש דליפה בצינור וצריך להחליפו. התקשרו לשירות לאחר מכירה או לספק שלכם כדי לרכוש צינור חילופי.

ניקוי מסנן הרשת בצינור(ות) כניסת המים





1. סגרו את הברז ושחררו את צינור כניסת המים מהברז.
2. נקו את מסנן הרשת הפנימי והבריגו חזרה את צינור כניסת המים לברז.
3. כעת שחררו את הצינור מגב מכונת הכביסה.
4. הוציאו את המסנן מהחיבור למכונת הכביסה בעזרת מלקחיים ונקו אותו.
5. החזירו את מסנן הרשת והבריגו את הצינור למקום.
6. פתחו את הברז וודאו שהחיבורים אטומים לגמרי למים.


מדריך איתור תקלות

מכונת הכביסה שלכם מצוידת במספר מנגנוני בטיחות אוטומטיות. מנגנונים אלו מאתרים תקלות מבעוד מועד כך שמערכת הבטיחות יכולה להגיב בצורה הולמת, תקלות אלה הן לעיתים קרובות כה מזעריות שאפשר לפתור אותן תוך דקות ספורות.

סיבות פתרונות עצות	בעייה
<ul style="list-style-type: none"> התקע לא מוכנס היטב לשקע החשמל. השקע אינו תקין (השתמשו במנורת שולחן או מכשיר דומה כדי לבדוק אותו). לחצן "הפעלה/הפסקה" לא נלחץ (אם קיים בדגם). 	מכונת הכביסה לא מתחילה לפעול, אין אף נורית דולקת
<ul style="list-style-type: none"> הדלת אינה סגורה היטב (ראו גם פרק "בטיחות ילדים"). אפשרות "נעילת לחצנים" הופעלה  (אם קיימת בדגם שלכם). כדי לשחרר את הלחצנים, לחצו על לחצני הטמפרטורה ומהירות הסחיטה בו-זמנית במשך 3 שניות לפחות. סמל המפתח בתצוגה נעלם וניתן להתחיל בתכנית הרצויה. 	מכונת הכביסה לא מתחילה לפעול, למרות שלחצן "הפעלה/הפסקה" במצב לחוץ
<ul style="list-style-type: none"> אפשרות "השהיית שטיפה" הופעלה (אם קיימת בדגם שלכם) ונורית ה"אל-קמט" נדלקת בסמן רצף התכניות; סיימו את "השהיית השטיפה" על ידי לחיצה על לחצן "הפעלה/הפסקה" או על יד בחירה בתוכנית "ניקוז" והפעלתה. נבחרה תוכנית אחרת – בחרו שוב בתוכנית הרצויה ולחצו על לחצן "הפעלה/הפסקה". תוכנית הכביסה הופסקה זמנית ולאחר זמן מה נפתחה הדלת – סיגרו את הדלת והמשיכו בתוכנית על-ידי לחיצה על לחצן "הפעלה/הפסקה". מערכת הבטיחות של מכונת הכביסה הופעלה (ראו "טבלת תיאור תקלות"). ברז המים אינו פתוח או שצינור כניסת המים מקופל (נורית "ברז מים סגור" נדלקת). 	מכונת הכביסה מפסיקה לפעול במהלך התוכנית, ונורית "הפעלה/הפסקה" מהבהבת
<ul style="list-style-type: none"> המפריד של תא הכביסה העיקרית אינו מותקן כהלכה במגירת חומרי הכביסה או שלא הותאם לשימוש באבקת כביסה או בנוזל כביסה (ראו "חומרי כביסה ותוספים"). לא נכנסת כמות מתאימה של מים; ייתכן שמסנני הרשת של אספקת המים נסתמו (ראו "טיפול ואחזקה"). 	משקעים של חומר כביסה או תוספים נותרים במגירת החומרים עם תום הכביסה
<ul style="list-style-type: none"> ברגי ההובלה לא הוסרו. לפני השימוש חובה להסיר את ברגי ההובלה. מכונת הכביסה אינה מאוזנת או שאינה עומדת באופן יציב על ארבעת הרגליים (ראו מדריך התקנה). 	מכונת הכביסה רועדת במהלך מחזור הסחיטה
<ul style="list-style-type: none"> מכונת הכביסה מצוידת במערכת זיהוי ותיקון של חוסר-איזון. אם מועמסים פריטים כבדים בודדים (כגון חלוק רחצה), מערכת זו עשויה להקטין את מהירות הסחיטה באופן אוטומטי, כדי להגן על מכונת הכביסה. פריטים כבדים מנעו את הסחיטה; הוסיפו פריטי כביסה קטנים יותר וחיזרו על שלב הסחיטה. כמות עודפת של קצף מנעה את הסחיטה; בחרו והפעילו את תכנית "שטיפה וסחיטה". הימנעו משימוש בכמויות גדולות מדי של אבקת סבון. (ראו "חומרי כביסה ותוספים"). לחצן "מהירות סחיטה משתנה" (אם קיים בדגם) מכונן על מהירות סחיטה נמוכה, או שנבחרה אפשרות "ללא סחיטה" (אם קיימת בדגם). 	תוצאות לא מספקות של הסחיטה הסופית
<ul style="list-style-type: none"> מכונת הכביסה מתאימה את פעולתה לפי גורמים שיכולים להשפיע על משך תוכנית הכביסה, כגון היווצרות כמות עודפת של קצף, חוסר איזון בגלל פריטי כביסה כבדים, זמן חימום ארוך יותר כאשר טמפרטורת המים הנכנסים נמוכה. עקב השפעות כאלה, משך הזמן הנותר לפעולת התוכנית מחושב מחדש, ומתעדכן לפי הצורך. בדגמים מסויימים, מופיעה הנפשה על התצוגה כאשר הזמן הנותר מתעדכן. 	אם למכונת הכביסה שלכם יש תצוגת זמן נותר: זמן התוכנית בפועל קצר או ארוך מהזמן שהוצג בתחילה

פירוט סימונים אדומים

תיאור, סיבות, פתרונות	סימון אדום בתצוגה אם יימת בדגם	נורית אדומה דולקת אם יימת בדגם
<p>לא קיימת אספקת מים למכשיר, או שאספקת המים לא מספקת. נורית "הפעלה/הפסקה" מהבהבת.</p> <p>בידקו אם:</p> <ul style="list-style-type: none"> הברז פתוח לגמרי ויש מספיק לחץ מים. קיימים פיתולים בצינור המים. מסנני הרשת של אספקת המים סתומים (ראו "טיפול ואחזקה"). צינור המים קפא. חלונית הבקרה של שסתום הביטחון בצינור כניסת המים אדומה (אם במכונת הכביסה שלכם יש צינור כניסת מים כמוצג בתמונה "B" – ראו פרק "טיפול ואחזקה"); החליפו את הצינור בצינור חדש אותו ניתן לרכוש בשירות שלאחר מכירה או אצל הספק שלכם. לאחר הטיפול בגורם לתקלה, הפעילו מחדש את תוכנית על ידי לחיצה על לחצן "הפעלה/הפסקה". אם התקלה עדיין קיימת, התקשרו לשירות לאחר מכירה (ראו בפרק הבא). 		<p>"ברז המים סגור"</p> 
<p>מי הניקוז לא נשאבים החוצה. מכונת הכביסה עוצרת בשלב המתאים של התוכנית; נתקו את המכונה מאספקת חשמל ובידקו אם:</p> <ul style="list-style-type: none"> קיימים פיתולים בצינור הניקוז. המשאבה או המסנן חסומים (ראו "הסרת המסנן / ניקוי מים עודפים"; וודאו שהמים התקררו, לפני ניקוז המכונה). צינור הניקוז קפא. <p>לאחר הטיפול בגורם לתקלה, בחרו בתוכנית "ניקוז" והפעילו אותה, או לחצו על לחצן "איפוס" במשך 3 שניות לפחות והפעילו מחדש את התוכנית הרצויה.</p> <p>אם התקלה עדיין קיימת, אנא התקשרו לשירות לאחר מכירה (ראו בפרק הבא).</p>		<p>"נקה משאבה"</p> 

נורית אדומה דולקת אם יימת בדגם	סימון אדום בתצוגה אם יימת בדגם	תיאור, סיבות, פתרונות
<p>"שירות" </p>	<p>מ- "F02" עד "F35" (חוץ מ-"F09")</p>	<p>"תקלת רכיב חשמלי" בחרו בתוכנית "ניקוז" והפעילו אותה או לחצו על לחצן "איפוס" במשך 3 שניות לפחות.</p>
	"F09"	<p>"רמת מים גבוהה מדי" (לאחר ביטול תכנית או הפעלה שגויה), כבו את מכונת הכביסה (על-ידי לחיצה על לחצן "הפעלה/הפסקה" או על-ידי סיבוב בורר התכניות למצב "Off/O" – בהתאם לדגם), ואז הפעילו אותה שוב, בחרו בתכנית "ניקוז" והתחילו תוך 15 שניות.</p>
	"FA"	<p>"תקלת הפסקת מים" כבו את מכונת הכביסה (על-ידי לחיצה על לחצן "הפעלה/הפסקה" או על-ידי סיבוב בורר התכניות למצב "Off/O" – בהתאם לדגם), הוציאו את התקע משקע החשמל, וסגרו את ברז המים. הטו בזהירות את מכונת הכביסה קדימה כדי לאפשר למים שהצטברו לזרום החוצה מתחתית מכונת הכביסה, ואז:</p> <ul style="list-style-type: none"> • חברו את המכונה לאספקת החשמל. • פיתחו את הברז (אם המים זורמים מיידית לתוך מכונת הכביסה, מבלי שהמכונה הופעלה, קיימת תקלה. סגרו את הברז והודיעו לשירות לאחר מכירה); • בחרו בתוכנית הרצויה והפעילו אותה שנית.
	"Fod"	<p>"קצף עודף" כמות עודפת של קצף עצרה את תוכנית הכביסה.</p> <ul style="list-style-type: none"> • בחרו בתוכנית "שטיפה וסחיטה". • לאחר מכן, בחרו שנית בתוכנית הרצויה והפעילו אותה, תוך שימוש בכמות מופחתת של חומר כביסה. <p>אם אחת מהתקלות המתוארות מופיעה שוב, נתקו את המכונה מאספקת החשמל, סגרו את ברז המים והתקשרו לשירות לאחר מכירה (ראו בפרק הבא).</p>

שירות לאחר מכירה

לפני שתתקשרו לשירות לאחר מכירה:

1. נסו לתקן את התקלה בעצמכם (ראו "מדריך איתור תקלות").
2. הפעילו שנית את תוכנית הכביסה כדי לבדוק אם הבעיה נפתרה מאליה.
3. אם התקלה במכונת הכביסה עדיין קיימת, התקשרו לשירות לאחר מכירה.

מסרו את הפרטים הבאים:

- אופי הבעיה.
- דגם מכונת הכביסה.
- קוד השירות (המספר לאחר המילה **שירות SERVICE**)

SERVICE 0000 000 00000



מדבקת שירות לאחר מכירה מוצמדת לצד הפנימי של הדלת.

- הכתובת המלאה שלכם.
- מספר הטלפון שלכם, כולל קידומת.
- מספרי הטלפון והכתובות של שירות לאחר מכירה רשומים על גבי תעודת האחריות. לחלופין, ניתן להתייעץ עם הסוחר ממנו נרכשה מכונת הכביסה.

אביזרים

עבור חלק מהדגמים, ניתן לרכוש באמצעות שירות לאחר מכירה או אצל הספק שלכם:

- **הגבהה עם מגירה** אותה ניתן להתקין מתחת למכונת הכביסה שלכם. ההגבהה מרימה את מכונת הכביסה ומאפשרת העמסת והוצאת כביסה נוחים יותר, כיוון שלא תצטרכו להתכופף הרבה כדי להגיע לדלת המכונה. המגירה גם מייעלת את האחסון ואת ניצול המקום.
- **ערכת הערמה** שבעזרתה תוכלו להציב את המייבש שלכם על גבי מכונת הכביסה וכך לנצל את החלל ביעילות.

- דגמים מסויימים של מכונות כביסה מתאימים להתקנה מתחת למשטח העבודה במטבח; במקרה זה, התקשרו לשירות לאחר מכירה (ראו לעיל). עליכם לקחת בחשבון כי:
- **חובה** להתקין את המכונה תחת משטח עבודה רציף.
 - בהתאם להנחיות הבטיחות המשפטיות, התקנת המכונה חייבת להיות מבוצעת על ידי טכנאי מוסמך או על ידי שירות לאחר מכירה.
 - **חובה** להתקין את המכונה תוך שימוש בלוח ביניים לכיסוי שבערכה הבסיסית UBS שניתן להשיג מספקים מומחים או דרך שירות לאחר מכירה.

הובלה / הזזה

לעולם אל תרימו את המכונה על ידי משיכה במכסה העליון.

1. נתקו את המכונה מזרם החשמל.
2. סגרו את ברז המים.
3. בידקו שדלת המכונה ומגירת חומרי הכביסה סגורות היטב.
4. נתקו את צינורות כניסת ויציאת המים.
5. רוקנו את שאריות המים מן הצינורות ומן המכונה (ראו "הוצאת המסנן / ניקוז מים עודפים").
6. הרכיבו את ברגי ההובלה (חובה)